

Artificial <213> <220>

<223> mouse PF4 5'UTR sense primer

<400> cacttaagag ccctagaccc atttcc

2 21 <210> <211> <212> DNA Artificial <213>

<220> <223> mouse u-PA exon 2 antisense primer

ttcagagttt ttcaccacca a

<210> <211> 18 <212> DNA Artificial <213> <220> <223>

mouse PF4 5'UTR sense primer

<400> aattctcggg atctgggt

19 <211> <212> DNA Artificial <213>

<220> <223> mouse u-PA exon 2 antisense primer <400>

ctgggctcta gacagcagt

<210> 17 <211>

<210>

Page 1

21

26

18

19

<212> <213>	Artificial	
<220> <223>	primer	
	5 gaaa aggacct	17
<211> <212>		
<220> <223>	primer	
	6 acta gaacacctgc	20